### VERTRAG ÜBE INTERNATIONALE ZUSAI ENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS

PCT

REC'D .1 8 OCT 2004

PCT

## INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

(Artikel 36 und Regel 70 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts B0270755PC				WEITERES VOF	Siehe Mitteilung über die Übersendung des internationalen vorläufigen Prüfungsberichts (Formblatt PCT/IPEA/416)			
Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/13370				Internationales Anme 27.11.2003	ldedatum (7	Tag/Monat/Jahr)	Prioritätsdatum (TagMonatVahr) 28.11.2002	
C07	7D31	nale Pa 7 <i>[</i> 26	itentklassifikation (IPK) oder	nationale Klassifikatior	und IPK			
	Anmelder BASF AKTIENGESELLSCHAFT							
1.	<ol> <li>Dieser internationale vorläufige Prüfungsbericht wurde von der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß Artikel 36 übermittelt.</li> </ol>							
2.	2. Dieser BERICHT umfaßt insgesamt 4 Blätter einschließlich dieses Deckblatts.							
	Außerdem liegen dem Bericht ANLAGEN bei; dabei handelt es sich um Blätter mit Beschreibungen, Ansprüchen und/oder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit vor dieser Behörde vorgenommenen Berichtigungen (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsrichtlinien zum PCT).							
	Diese Anlagen umfassen insgesamt Blätter.							
3.	Dies	er Be	richt enthält Angaben zu f	olgenden Punkten:				
	I	$\boxtimes$	Grundlage des Bescheid	ds				
	II		Priorität					
	Ш		Keine Erstellung eines G	utachtens über Neu	heit, erfind	lerische Tätiake	eit und gewerbliche Anwendbarkeit	
	IV		Mangelnde Einheitlichke	it der Erfindung			and gowerblione Anwendbarken	
	V		Begründete Feststellung gewerblichen Anwendba	nach Regel 66.2 a) rkeit; Unterlagen un	ii) hinsichtli d Erklärung	ich der Neuheit gen zur Stützur	, der erfinderischen Tätigkeit und der ng dieser Feststellung	
	VI		Bestimmte angeführte U	nterlagen			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	VII		Bestimmte Mängel der in					
	VIII   Bestimmte Bemerkungen zur internationalen Anmeldung							
Datum der Einreichung des Antrags					Datum der Fertigstellung dieses Berichts			
22.06.2004					15.10.2			
Name und Postanschrift der mit der internationalen Prüfung beauftragten Behörde					Bevolimä	chtigter Bedienst	eter	
Europäisches Patentamt D-80298 München Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 523656 epmu d Fax: +49 89 2399 - 4465					Ousset,		The state of the s	

# INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/13370

I.	Grund	lage	des	<b>Berichts</b>
----	-------	------	-----	-----------------

r.

,	1. F A e	. Hinsichtlich der <b>Bestandteile</b> der internationalen Anmeldung (Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt, weil sie keine Änderungen enthalten (Regeln 70.16 und 70.17)):							
	В	Beschreibung, Seiten							
	1-	-16	in der ursprünglich eing	in der ursprünglich eingereichten Fassung					
	A	nsprüche, Nr.							
	1-	12	in der ursprünglich eing	ereichten Fassung					
2		Hinsichtlich der <b>Sprache</b> : Alle vorstehend genannten Bestandteile standen der Behörde in der Sprache, in de internationale Anmeldung eingereicht worden ist, zur Verfügung oder wurden in dieser eingereicht, soferr unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.							
	Di ei	e Bestandteile stande ngereicht; dabei hand	n der Behörde in der Sprache: elt es sich um:	zur Verfügung bzw. wurden in dieser Sprache					
		die Sprache der Üb (nach Regel 23.1(b	ersetzung, die für die Zwecke der )).	internationalen Recherche eingereicht worden ist					
		die Veröffentlichung	gssprache der internationalen Anr	neldung (nach Regel 48.3(b)).					
		die Sprache der Üb	ersetzung, die für die Zwecke der egel 55.2 und/oder 55.3).	internationalen vorläufigen Prüfung eingereicht					
3. .·	Hii	nsichtlich der in der in ernationale vorläufige	ternationalen Anmeldung offenba Prüfung auf der Grundlage des S	rten Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz ist die equenzprotokolls durchgeführt worden, das:					
			n Anmeldung in schriftlicher Form						
,				puterlesbarer Form eingereicht worden ist.					
		bei der Behörde nac	chträglich in schriftlicher Form ein	gereicht worden ist.					
			chträglich in computerlesbarer For						
		Die Erklärung, daß d	las nachträglich eingereichte est.	riftliche Sequenzprotokoll nicht über den n Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgelegt.					
	<u> </u>	Die Erklärung, daß d Sequenzprotokoll er	lie in computerlesbarer Form erfa Itsprechen, wurde vorgelegt.	ssten Informationen dem schriftlichen					
4.	Auf	grund der Änderunge	n sind folgende Unterlagen fortge	fallen:					
		Beschreibung,	Seiten:						
		Ansprüche,	Nr.:						
		Zeichnungen,	Blatt:						
5.			ne Berücksichtigung (von einigen) en nach Auffassung der Behörde ng hinausgehen (Regel 70.2(c)).	der Änderungen erstellt worden, da diese aus den über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich					
		(Auf Ersatzblätter, di beizufügen.)	e solche Änderungen enthalten, is	st unter Punkt 1 hinzuweisen; sie sind diesem Bericht					

### INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/13370

- 6. Etwaige zusätzliche Bemerkungen:
- V. Begründete Feststellung nach Artikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

Feststellung Neuheit (N)

Ja: Ansprüche 1-12

Nein: Ansprüche

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Ja: Ansprüche

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Nein: Ansprüche 1-12 Ansprüche: 1-12

Ja: Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen:

siehe Beiblatt

#### SEKTION V

1). Folgendes Dokument steht als nächstliegender Stand der Technik zur Verfügung:

D1: EP-A-0 987 261 (DAICEL CHEMICAL INDUSTRIES LTD) 22. März 2000 (2000-03-22)

- Neuheit wird gegenüber D1 anerkannt, da das beanspruchte Verfahren ein 2). einstufiges Verfahren ist. D1 beschreibt ein zweistufiges Verfahren.
- 3). D1 stellt den nächstliegenden Stand der Technik vor.

Die zu lösende Aufgabe, d.h. die Bereitstellung eines alternativen Verfahrens, um Dialdehyd-Monoacetale zu gewinnen.

Ob die Endverbindung durch ein einstufiges oder ein zweistufiges Verfahren erhalten wird, kann nicht als entscheidend nagesehen werden, da, der Fachmann weiß, daß die Reaktion erfolgt.

Die Anmelderin vertritt die Auffassung, daß das erfindungsgemäße Verfahren eine wirtschaftlichen Vorteil aufweist and daher sollte eine erfinderische Tätigkeit anerkannt werden.

Dieses Argument ist nicht überzeugend, da ein wirtschaftlicher Problem kein ... technisches Problem ist. Eine erfinderisch Tätigkeit kann lediglich anerkannt werden, wenn eine technische Lösung zu einem technischen Problem vorgeschlagen wird.

In der Abwesenheit eines vorteilhaften Effekt kann die erfinderische Tätigkeit nicht anerkannt werden.

4). Es gibt keinen Einwand hinsichtlich der gewerblichen Anwendbarkeit.